

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (852)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://enerpred.nt-rt.ru/> || [edo@nt-rt.ru](mailto:edo@nt-rt.ru)

## Домкраты



Предназначены для выполнения операций подъема, удержания и опускания подвижного состава на рельсы.

Конструкция домкратов ЭНЕРПРЕД позволяет применять их с железнодорожным подвижным составом различного типа.

Модель	Грузоподъемность 1/2/3 ступени, кН	Ход штока 1/2/3 ступени, мм	Рабочий объем, л	Высота домкрата, мм	Диаметр корпуса, мм	Масса, кг
<b>ДТА40/20Г230-250</b>	452/187	120/110 мм	1,8	250	198	25
<b>ДТА40/20Г500-420</b>	452/187	250/250	6,7	420	198	41
<b>ДГА60Г110-250</b>	668	110	3,2	250	235	35
<b>ДТА60/30Г215-250</b>	668/274	110/105	3,2	250	235	36
<b>ДГА60Г250-420</b>	668	250	7,2	420	235	51
<b>ДТА60/30Г500-420</b>	668/274	240/260	7,2	420	235	56

Модель	Грузоподъемность 1/2/3 ступени, кН	Ход штока 1/2/3 ступени, мм	Рабочий объем, л	Высота домкрата, мм	Диаметр корпуса, мм	Масса, кг
<b>ДГА120Г50-160</b>	1140	50	1,9	160	290	41
<b>ДГА120Г90-250</b>	1140	90	3,8	250	290	46
<b>ДГА120Г120-315</b>	1140	120	4,6	295	290	55
<b>ДГА120Г250-420</b>	1140	250	9,5	420	290	64
<b>ДТА120/60Г180-250</b>	1140/565	90/90	5,8	250	290	54
<b>ДТА120/60Г500-420</b>	1140/565	250/250	14,2	420	290	75
<b>ДТА120/60/30Г700-420</b>	1140/565/235	245/245/210	16,1	420	290	80

#### Характеристики:

- Рабочее давление: 30 МПа
- Система двухстороннего действия с гидравлическим возвратом штоков
- Корпуса и штоки изготовлены из высокопрочного и легкого алюминиевого сплава
- Штоки имеют твердое покрытие, для предотвращения износа и коррозии
- Рифленая опора из высокопрочной стали установлена на штоке каждого домкрата
- Быстроразъемные соединения для оперативности подключения к гидравлической системе
- Компактная конструкция, наличие двух рукояток для удобной переноски, небольшой вес

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://enerpred.nt-rt.ru/> || [edo@nt-rt.ru](mailto:edo@nt-rt.ru)